

Application No.	Applicant(s)	
09/787,778	BAUMGAERTL ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
TUYEN T NGUYEN	2832	

F 15 7,800		* *					JOU	E CL	_H2	SILI						Saugana' dhina	hali il		elgosiji.	
		ORIGINA	NL .		and the second			u con i principalda. Pa				CROSS	REFER	ENCE(S	s) 🖟 🖽					
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
						r grugerui		i ir dali				v			11.20					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION						101.75	1 (1)													
H 0 1 F 17/06																				
.n. V 1: F														TOTAL			i digeli r kangkan			
							es l'april	Allege Two	tini i	********		14 7.4				WV . Y		riffet s		
								100			CA 0 (112 00)				un ili				19 1964	
									i Alva	10. A. V							A			
	(W)		ridalli I					te lipetimis				- A - 140	100		77				H. (
			radija Deglas		i i								igraji (NAM)							
								Trujer T. Ngruzen								Total Claims Allowed: 12				
/		-را						1	J.			0 0		W.K	Lotal	Ciaim	IS All C	wea:	14	
/	(Assi	stant Ex	cahoine	r) (C	ate)		36 (E. 18) (1)	to a supplied	14 May 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		IGUY			. A.		2.2	. Krag iş			
1	[]		7		, <u>,</u> , /,	<i>j</i>			UIL	1		K will display		i k	Prin	O.G. t Claim(e)	O Prin	:G. t Fic	
\/ ₁ /-	1	Strumen	12	minor)	141	// 액		(Prin	nary Exa	aminer)		(Date	12/10/	·y		. Orallii(٠,	F.F.III		
/		Stren Den			(Date		ese di		17				au x		W 3 ()	1	3.46 34.,885	1	}b,	
\angle																				
Χ¢	laims	renun	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	/ appli	cant		PA		□⊤	.D.		☐ R.1.4		
$' \angle 1$	<u>0</u>		_	<u>70</u>			a			<u>m</u>			ਗ	380 X E. (1)	_	<u></u>		_	7	
	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Thisteri	Final	Original		Final	Original		Final	:	
`Щ	Ö		ш.	Ö		Щ	Ori		Щ	ō	gantur Straniš	Щ	Ö	11.411.	ш	Ö		11	Caipin	
	1			31			61			91	198		121	ni dibi		151		<u> </u>	18	
	2	200		32			62			92	Stall)		122			152		-	18	
	3			33			63			93			123			153			18	
	4			34			64			94			124			154			18	
	5			35			65			95			125			155			18	
	6			36			66			96			126			156			18	
	7			37			67			97			127			157			18	
	88			38			68			98			128			158			18	
	9			39			69			99			129	1.54	<u> </u>	159			18	
	10	4,64		40	i i		70			100			130	100		160			19	
	11			41			71 72	10 00 00		101	+100		131	r ja rja		161		<u> </u>	19	
													400	1 11 11 11				1	1 19	
	12			42	1991					102	ng S		132	spitte.		162		 		
	13			43			73			103			133			163			19	
	13 14			43 44			73 74			103 104			133 134			163 164			19	
	13 14 15			43 44 45			73 74 75			103 104 105			133 134 135			163 164 165			19 19	
	13 14 15 16			43 44 45 46			73 74 75 76			103 104 105 106			133 134 135 136			163 164 165 166			19 19 19	
	13 14 15			43 44 45			73 74 75			103 104 105			133 134 135			163 164 165			19 19 19 19	
	13 14 15 16 17 18 19			43 44 45 46 47 48 49			73 74 75 76 77 78 79			103 104 105 106 107 108 109			133 134 135 136 137 138 139			163 164 165 166 167 168 169			19 19 19 19 19	
	13 14 15 16 17 18 19 20			43 44 45 46 47 48 49 50			73 74 75 76 77 78 79 80			103 104 105 106 107 108 109 110			133 134 135 136 137 138 139 140			163 164 165 166 167 168 169 170			19 19 19 19 19 19 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21			43 44 45 46 47 48 49 50			73 74 75 76 77 78 79 80 81			103 104 105 106 107 108 109 110			133 134 135 136 137 138 139 140 141			163 164 165 166 167 168 169 170			19 19 19 19 19 19 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			43 44 45 46 47 48 49 50 51			73 74 75 76 77 78 79 80 81 82			103 104 105 106 107 108 109 110 111			133 134 135 136 137 138 139 140 141			163 164 165 166 167 168 169 170 171			19 19 19 19 19 19 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53		p- 22-19	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173			19 19 19 19 19 19 20 20 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173			19 19 19 19 19 20 20 20 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84			103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115			133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144			163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174			19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56			73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87			103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176			19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	